

เลขรับ..... ๒๕๗๖  
วันที่..... ๒๖ / ๓.๑ / ๒๖  
เวลา..... ๑๑.๕๗/๑๖



ที่ อว ๐๒๐๖.๑/๑๔๕๕๙๐

ถึง หน่วยงานในสังกัด อว./มหาวิทยาลัย/สถาบันอุดมศึกษาในสังกัดและกำกับ/สถาบันวิทยาลัยชุมชน

<input checked="" type="checkbox"/> สนค.	<input checked="" type="checkbox"/> ศคส.
<input type="checkbox"/> กองนโยบายและแผน	<input checked="" type="checkbox"/> ศคมส.
<input type="checkbox"/> กองบริหารการศึกษ	<input checked="" type="checkbox"/> วจก.
<input checked="" type="checkbox"/> กองพัฒนาระการศึกษ	<input checked="" type="checkbox"/> ควท.
<input type="checkbox"/> กองกลาง	<input checked="" type="checkbox"/> สอท.
<input type="checkbox"/> สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา	<input type="checkbox"/> สอว.เขต
<input type="checkbox"/> สำนักงานประกันคุณภาพ	<input type="checkbox"/> ศูนย์วิจัย
<input type="checkbox"/> สำนักงานบริหารและพัฒนา	<input type="checkbox"/> ศูนย์
<input type="checkbox"/> สำนักงานบริหาร	<input type="checkbox"/> ศูนย์
<input type="checkbox"/> สำนักงานบริหาร	<input type="checkbox"/> ศูนย์

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ขอสงทับังคือ  
 สำนักงานคณะกรรมการการรักษามั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ (สกมช.) ที่ สกมช.๐๓๑๐/๒๓๓๑  
 ลงวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖ เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์เข้าร่วมการแข่งขันทักษะทางไซเบอร์  
 Thailand Cyber Top Talent ๒๐๒๓ มาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาการเข้าร่วมการแข่งขันฯ ดังกล่าว  
 ทั้งนี้ สามารถรายละเอียดเพิ่มเติม และลงทะเบียนเข้าร่วมการแข่งขันโดยตรงไปยัง สกมช. เปิดรับสมัคร  
 ตั้งแต่วันที่ ๒๔ กรกฎาคม - ๘ กันยายน ๒๕๖๖ ตามเอกสารแนบ



กองระบบและบริหารข้อมูลเชิงยุทธศาสตร์การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม  
 โทรศัพท์ ๐ ๒๓๓๓ ๓๘๑๒ (นางสาววิมลทิพย์ อริยะเครือ)  
 E-mail: wimonthip@mhesi.go.th

ที่ อว. ๐๒๐๖.๑/..... วันที่ .....

ถึง หน่วยงานในสังกัด อว.

๑. กรมวิทยาศาสตร์บริการ
๒. สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ
๓. สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ
๔. สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย
๕. องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ
๖. สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)
๗. สถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)
๘. สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)
๙. สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)
๑๐. สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน)
๑๑. ศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ (องค์การมหาชน)
๑๒. สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน)
๑๓. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
๑๔. สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ
๑๕. สำนักงานสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ
๑๖. สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ถึง มหาวิทยาลัย/สถาบันอุดมศึกษาในสังกัดและกำกับ/สถาบันวิทยาลัยชุมชน

๑๗. มหาวิทยาลัยรามคำแหง
๑๘. มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช
๑๙. มหาวิทยาลัยนเรศวร
๒๐. มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
๒๑. มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
๒๒. มหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์
๒๓. สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน
๒๔. มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์
๒๕. มหาวิทยาลัยนครพนม
๒๖. มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย
๒๗. มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
๒๘. มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง
๒๙. มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์
๓๐. มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
๓๑. มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
๓๒. มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
๓๓. มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์
๓๔. มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม

๓๕. มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย  
๓๖. มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร  
๓๗. มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี  
๓๘. มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา  
๓๙. มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์  
๔๐. มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์  
๔๑. มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี  
๔๒. มหาวิทยาลัยราชภัฏราชชนกรินทร์  
๔๓. มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี  
๔๔. มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา  
๔๕. มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี  
๔๖. มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต  
๔๗. มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์  
    ในพระบรมราชูปถัมภ์  
๔๘. มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา  
๔๙. มหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี  
๕๐. มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม  
๕๑. มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี  
๕๒. มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง  
๕๓. มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช  
๕๔. มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา  
๕๕. มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี  
๕๖. มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม  
๕๗. มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี  
๕๘. มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา  
๕๙. มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร  
๖๐. มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา  
๖๑. มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ  
๖๒. มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด  
๖๓. มหาวิทยาลัยราชภัฏศรีสะเกษ  
๖๔. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี  
๖๕. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ  
๖๖. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก  
๖๗. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร  
๖๘. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์  
๖๙. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา  
๗๐. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย  
๗๑. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ  
๗๒. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

๗๓. สถาบันวิทยาลัยชุมชน  
๗๔. จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย  
๗๕. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
๗๖. มหาวิทยาลัยขอนแก่น  
๗๗. มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์  
๗๘. มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์  
๗๙. มหาวิทยาลัยแม่โจ้  
๘๐. มหาวิทยาลัยพะเยา  
๘๑. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี  
๘๒. มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
๘๓. มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
๘๔. มหาวิทยาลัยมหิดล  
๘๕. มหาวิทยาลัยบูรพา  
๘๖. มหาวิทยาลัยทักษิณ  
๘๗. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
๘๘. มหาวิทยาลัยสวนดุสิต  
๘๙. สถาบันดนตรีกัลยาณีวัฒนา  
๙๐. มหาวิทยาลัยศิลปากร  
๙๑. มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ  
๙๒. ราชวิทยาลัยจุฬารัตน์  
๙๓. สถาบันการพยาบาลศรีสวรินทิรา สภากาชาดไทย  
๙๔. สถาบันเทคโนโลยีจิตรลดา  
๙๕. สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์  
๙๖. สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง  
๙๗. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ  
๙๘. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี  
๙๙. มหาวิทยาลัยมหามกุฏราชวิทยาลัย  
๑๐๐. มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย

ที่ สกมช ๐๗๐๐/๒๗/๗๖

๖๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์เข้าร่วมการแข่งขันทักษะทางไซเบอร์ Thailand Cyber Top Talent ๒๐๒๓

เรียน ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดการแข่งขันทักษะทางไซเบอร์ Thailand Cyber Top Talent ๒๐๒๓

ด้วย สำนักงานคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ (สกมช.)


กำหนดจัดการแข่งขันทักษะทางไซเบอร์ Thailand Cyber Top Talent ๒๐๒๓ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นการผลักดันให้ประเทศไทยผลิตบุคลากรทางไซเบอร์อย่างเพียงพอสอดคล้องกับความต้องการของประเทศและมุ่งหวังให้นักเรียน นิสิต นักศึกษา บุคลากรภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชนทั่วไป ที่เข้าร่วมการแข่งขันได้เรียนรู้ พัฒนาทักษะ และประสบการณ์ด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ ซึ่งผู้เข้าร่วมการแข่งขันที่ผ่านการคัดเลือกจะได้รับเกียรติบัตร และรางวัลจาก สกมช.

ในการนี้ สำนักงานคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ (สกมช.) จึงขอความอนุเคราะห์ท่านแจ้งเวียนหนังสือเพื่อประชาสัมพันธ์การแข่งขันไปยังมหาวิทยาลัยของรัฐ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล มหาวิทยาลัยราชภัฏ วิทยาลัยชุมชน สถาบันอุดมศึกษาเอกชน สถาบันการศึกษาอื่น ๆ และหน่วยงานในการกำกับดูแลของท่าน และพิจารณาประชาสัมพันธ์ในช่องทางต่าง ๆ ของหน่วยงาน และขอความอนุเคราะห์หน่วยงานในสังกัดของท่านส่งทีมเข้าร่วมการแข่งขันตามที่เห็นสมควร โดยมีรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ทั้งนี้ ขอมอบหมายให้ เรืออากาศเอก นพรัตน์ ลูจินดา หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘ ๙๖๐๐ ๖๖๖๖ เป็นผู้ประสานงาน และสามารถสมัครเข้าร่วมการแข่งขันได้ที่เว็บไซต์ <https://thcybertoptalent.in.th>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาและให้ความอนุเคราะห์ด้วย จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

พลอากาศตรี



(อมร ชมเชย)

เลขาธิการคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ

สำนักวิชาการความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ

โทรศัพท์ ๐๒ ๕๐๒ ๗๘๑๓

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ : [academic@ncsa.or.th](mailto:academic@ncsa.or.th)

คลิกเพื่อดูภาพเต็ม



สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดการแข่งขันทักษะทางไซเบอร์ Thailand Cyber Top Talent 2023



# THAILAND CYBER TOP TALENT 2023

วันที่ - 8 กันยายน 2566

การแข่งขันชั้น 3 ระดับ ทีมละ 3 คน

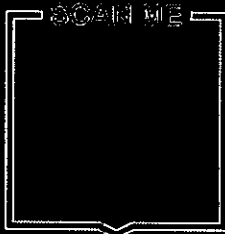
ระดับมัธยมศึกษา

## วันและเวลาการแข่งขัน

- รอบคัดเลือก  
16 กันยายน 2566  
เวลา 09.00 - 16.00 น.
- รอบชิงชนะเลิศ  
30 กันยายน 2566  
เวลา 09.00 - 16.00 น.

คลิกเพื่อดูรายละเอียด

รายละเอียด  
สมัครเข้าร่วมการแข่งขัน



<https://thcybertoptalent.in.th>

ชิงเงินรางวัลสูงสุดการแข่งขันในประเทศไทย

รวมกว่า \_\_\_\_\_ บาท

พร้อมอุปกรณ์ IT และเกียรติบัตร





สำนักงานคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ (NCSA)  
ร่วมกับบริษัท หัวเว่ย เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด จัดการแข่งขัน Thailand Cyber Top Talent 2023  
ซึ่งเป็นการแข่งขันความรู้และทักษะด้าน Cybersecurity สำหรับนักเรียน นิสิตนักศึกษา และบุคคลทั่วไป  
ชิงเงินรางวัลรวมกว่า 521,000 บาท พร้อมอุปกรณ์ IT และเกียรติบัตร  
ผู้ที่สนใจสามารถจัดทีม 3 คน สมัครเข้าร่วมแข่งขันได้ตั้งแต่วันที่ 8 กันยายน 2566

## เชิญเข้าแข่งขัน Thailand Cyber Top Talent 2023 ชิงเงินรางวัลรวมกว่า 521,000 บาท

Thailand Cyber Top Talent 2023 เป็นการแข่งขันด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ของประเทศไทย จัดโดย NCSA และ บริษัท หัวเว่ย เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด มุ่งหวังให้นักเรียน นิสิตนักศึกษา และประชาชนทั่วไป ที่เข้าร่วมการแข่งขันได้เรียนรู้ พัฒนาทักษะ และประสบการณ์ เพื่อให้กลายเป็นบุคลากรที่มีความรู้ความสามารถด้าน ความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์และเป็นการสร้างแรงงานอุตสาหกรรมในอนาคต อีกทั้งเป็นการช่วยเพิ่มความตระหนักรู้ เกี่ยวกับภัยคุกคามทางด้านไซเบอร์ให้กับบุคคลทั่วไปมากขึ้น

คุณสมบัติเบื้องต้นของผู้เข้าร่วมการแข่งขัน

- เป็นนักเรียน นิสิตนักศึกษา หรือบุคคลทั่วไป
- รับสมัครเป็นทีม ทีมละ 3 คน สำหรับนักเรียนและนิสิตนักศึกษา สามารถมาจากต่างสถาบันหรืออยู่สถาบันเดียวกัน ได้ แต่ต้องอยู่ในภูมิภาคเดียวกัน
- ผู้สมัคร 1 ท่าน เข้าร่วมเป็นสมาชิกได้เพียง 1 ทีมเท่านั้น

การแข่งขันแบ่งเป็น 3 ระดับ ได้แก่

- ระดับมัธยมศึกษา – เป็นนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ตอนปลาย หรือเทียบเท่า สังกัดโรงเรียนหรือสถาบันในประเทศไทย
- ระดับอุดมศึกษา – เป็นนักศึกษาในระดับอุดมศึกษา หรือเทียบเท่า สังกัดมหาวิทยาลัยหรือสถาบันในประเทศไทย
- ระดับประชาชนทั่วไป – เป็นประชาชนทั่วไปสัญชาติไทย

รูปแบบการแข่งขัน แบ่งเป็น 2 รอบ ดังนี้

รอบที่ 1 วันที่ 16 กันยายน 2566 – รอบคัดเลือก เป็นการแข่งขัน Capture the Flag ในรูปแบบ Jeopardy แบบออนไลน์

รอบที่ 2 วันที่ 30 กันยายน 2566 – รอบชิงชนะเลิศ เป็นการแข่งขัน Capture the Flag ในรูปแบบ Attack the Virtual World

- รางวัลการแข่งขัน - เงินรางวัลรวมกว่า 521,000 บาท พร้อมอุปกรณ์ IT และเกียรติบัตร
- เปิดรับสมัครตั้งแต่วันที่ 24 กรกฎาคม 2566 - 8 กันยายน 2566

ดูรายละเอียดเกี่ยวกับคุณสมบัติ เงื่อนไข รูปแบบการแข่งขัน และรางวัลได้ที่ <https://thcybertoptalent.in.th/>